

MOTOREX BIOGARD

BIOGARD, BIOGARD PLUS

Beskrivning

BIOGARD kedjeoljor är baserade på förnybara råvaror vilket innebär att våra produkter BIOGARD och BIOGARD PLUS är snabbt biologiskt nedbrytbara. En väl vald tillsats ger utmärkt vidhäftning, enastående skydd mot slitage och en optimal smörjprestanda. Den gynnsamma viskositetsegenskaperna i varierande temperaturer borgar för att oljorna är lämpliga för året-runt-bruk vid vitt skilda temperaturer.

Användningsområden

BIOGARD och BIOGARD PLUS har utvecklats för smörjning av alla fabrikat av högklassiga motorsågar. Våra högkvalitativa kedjeolja ger tillförlitlig drift och säkerställer att sågkedjan håller länge. Den ger optimal fullsmörjning för året-runt-bruk, även under svåra driftsförhållanden. Tack vare sin kraftfulla formel är detta också möjligt vid sågning i lövträd.

Fördelar

- Snabbt biologiskt nedbrytbara
- Fria från miljökritiska ämnen
- Ofarligt för vatten
- Irriterar inte huden
- Ger kedjor och glidytor optimalt slitageskydd
- Förbättrat korrosionsskydd
- Bra prestanda vid låga temperaturer
- Ingen rök och lukt vid kontinuerlig sågning
- Stabil smörjfilm
- God penetration i kedjelänkarna
- Längre hållbarhet

Specifikationer

Biologiskt nedbrytbar enligt OECD 301 B.



Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	BIOGARD	BIOGARD PLUS
Färg		DIN ISO 2049	gulorange	gulorange
Densitet vid 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0,917	0,918
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	70	98
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	16	22
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	245	254
Flampunkt	°C	DIN ISO 2592	>270	>270
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D 5950	-25	-20
Biologiskt nedbrytbar	%	ISO 9439 / OECD 301B	99	87

Riskklass för vatten: WGK 1

Avfallskod: EWC 130 207

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

